介助用リフト一式 入札仕様書

- 1. 購入の目的 介助が必要な利用者に対して、床走行リフト(スリングシート含む)を導入することで、サービスの向上及び介護負担の省力化を目的として下記の仕様の製品を購入する。
- 2. 購入物品 床走行リフト―式①
- 3. メーカー名 アルジョ・ジャパン株式会社
- 4. 機器構成

| No. | 商品 | 型番 | 数量 |
|-----|--------------------------|--------|----|
| 1 | マキシツイン低床型・Lハンガー(4支点) | 710020 | 1台 |
| 2 | シットオン・コンフォート・ハイ Mサイズ | 730460 | 1台 |
| 3 | ベーシック・ハイ・ネット(パッド縫付)XSサイズ | 730504 | 1台 |
| 4 | ベーシック・ハイ・ネット(パッド縫付)Sサイズ | 730505 | 1台 |

- 2. 購入物品 個浴リフト一式②
- 3. メーカー名 株式会社ミクニ ライフ&オート、株式会社モリトー
- 4. 機器構成

| No. | 商品 | 型番 | 数量 |
|-----|-----------------------|--------|----|
| 1 | マイティエース2 LBセット | 9C4342 | 1台 |
| 2 | 取付部材費 壁面固定仕様 | 9E3348 | 1台 |
| 3 | マイティエース2用 電源ケーブル10M仕様 | 9B5897 | 1台 |
| 4 | 送料(マイティエース2) | 9E2510 | 1台 |
| 5 | 安楽キャリーBタイプ 分離型 穴あき座面付 | 9F2850 | 1式 |
| 6 | 安楽キャリー用安全ベルト(大) | 961292 | 1台 |
| 7 | 送料(安楽キャリー・安全ベルト) | 9E2651 | 1台 |
| 8 | 搬入取付費 | | 1式 |

- 2. 購入物品 天井走行型移動用リフトー式③
- 3. メーカー名 アビリティーズ・ケアネット株式会社
- 4. 機器構成

| No. | 商品 | 型番 | 数量 |
|-----|---------------------|--------|----|
| 1 | GH1手動走行セット | 715260 | 1台 |
| 2 | リフティングハンガー フォーム付(大) | 728841 | 1台 |
| 3 | リフト用体重計 | 056260 | 1台 |
| 4 | シットオン・ハイ・ネットⅡ Mサイズ | 730472 | 1台 |
| 5 | レール及びレール取付金物一式 | | 1式 |

5. 機器の仕様 別添資料の通り

床走行リフトー式① 仕様書(No.1)

- ・ 商品名:マキシツイン低床型・Lハンガー(4支点)
- · 最大荷重:182kg
- ・ 吊り上げストローク:1,227mm
- ・ ハンガーフック間距離:410mm と 620mm
- ・ ハンガーフック数:4
- ・ 使用可能な吊り具のタイプ:グルドマン社製スリングシート各種を推奨。他メーカーも使用 可能。
- ・ 移動の為の操作力・介護量:手動
- ・ 動力供給方式:バッテリー充電式(ニッケル水素、24V×2個)
- 1回の充電で可能な使用回数:85kg負荷、1000mmストロークで55回 (ただし、バッテリーの状態・使用状況による)
- ・ 充電に要する時間(目安):4時間
- ・ 緊急停止装置などの安全機能:デッドマンスイッチ方式・緊急下降装置、緊急停止装置、 電源ランプ
- ・ 外寸: (全高) 1,360mm~2,010mm(全幅) 755~1,371mm(長さ) 1,298mm
- ・ 特徴:2本支柱により荷重が分散され、揺れにくく動かしやすいドュエルフレーム採用。 低床ベッドにも使用出来る60mmのシャーシ高。

上記仕様により、リクライニング車いすやストレッチャーへもアプローチが容易。

床走行リフトー式① 仕様書(No.2~4)

- ・ 商品名:グルドマン スリングシート
 - ① シットオン・ハイ・ネット II Mサイズ
 - ② ベーシック・ハイ・ネット (パッド縫付) XSサイズ
 - ③ ベーシック・ハイ・ネット (パッド縫付) Sサイズ
- · 最大荷重:255kg
- ・ 使用可能なリフトのタイプ: グルドマンとマキシツインを推奨。他メーカーのリフトも使用 可能。
- サイズ: M (適合座高85cm~92cm、適合座幅39cm~43cm)
 - S (適合座高80cm~87cm、適合座幅36cm~40cm)
 - XS (適合座高75cm~82cm、適合座幅33cm~37cm)
- ・ 特徴: ① 大腿部から臀部を覆うシート型。 柔らかく通気性の良いスペーサー素材を使用。 背当ては肩周辺まで頭部まで有り、臀部は露出しない。
 - ② 脚分離型で脱着がし易く、臀部もあまり露出しない。 ハイバック仕様につき頭部をサポートする。
 - ③ 同上

個浴リフト一式② 仕様書(No.1~4)

- ・ 商品名:マイティエース2 LBセット
- 最大吊り重量:90kg
- ・ 最高吊り上げ高:ストローク1,600mm
- ・ ハンガー昇降移動軌跡:直線
- ・ ハンガー水平面移動範囲:設置レイアウトによる
- ハンガー幅:450mm
- ・ ハンガーフック数:4
- ・ 使用可能な吊り具のタイプ:全メーカー使用可能。
- ・ 移動の為の操作力・介護量:手動
- · 動力供給方式:直電源式(AC100V)
- ・ 建物・機器への固定方法:壁面固定仕様
- ・ リフト支柱ユニットはリフト本体に適合するものとする。
- ・ 緊急停止装置などの安全機能:上昇下降リミットスイッチ・緊急下降装置、緊急停止装置、 上昇時ねじれ巻き込み防止装置、電源ランプ、
- ・ 無負荷時の全体重量: リフト7.0kg、リフトアーム22.5kg
- ・ 特徴: 強度のあるロングライフアームを採用し、大浴場から個浴まで対応。 多関節アーム採用し、可動範囲が広い。

個浴リフト一式② 仕様書(No.5~7)

- ・ 商品名:モリトー シャワーキャリー 安楽キャリーB穴あき座面付
- · 最大荷重:100kg
- ・ 使用可能なリフトのタイプ:全メーカー使用可能。
- ・ 特徴: 体圧分散を目的にシートの張り調整が可能。

4輪自在キャスターを採用。その場での旋回・横移動が可能。

(後輪2輪が固定式のシャワーキャリーでは不可)

6輪の採用で前輪のキャスターアップが可能。段差超えとリクライニング時の転倒を防止。

上部座部と下部台車がレバー操作により分離。座部のみで入浴が可能。

穴あき座面採用により、陰洗が容易。

オプションとして、安全ベルト(大)を付属させる。

天井走行型移動用リフトー式③ 仕様書(No.1~3)

- ・ 商品名:GH1 手動走行セット
- ・ 最大荷重:205kg
- ・ 最高吊り上げ高:ストローク2,500mm
- ・ ハンガー昇降移動軌跡:直線
- ・ ハンガー水平面移動範囲:設置レイアウトによる。
- ・ ハンガーフック間距離:600mm
- ・ ハンガーフック数:2
- ・ 使用可能な吊り具のタイプ:グルドマン社製スリングシート各種を推奨。他メーカーも使用 可能。
- ・ 専用のリフト用体重計を有する:IP65相当の防塵・防水性能、製品秤量150kg
- 昇降速度(上昇):40mm/sec(85kg負荷時)・80mm/sec(5kg負荷時)
- ・ 昇降速度(下降):負荷による
- ・ 移動の為の操作力・介護量:手動
- ・ 動力供給方式:バッテリー充電式 (ニッケル水素、24V×1個)
- 1回の充電で可能な使用回数:85kg負荷、1000mmストロークで55回 (ただし、バッテリーの状態・使用状況による)
- ・ 充電に要する時間(目安):3時間
- ・ 建物・機器への固定方法:ブラケット取り付け式
- ・ レール等の部材供給:直線レール、カーブレール、ルームカバリング、トラックスイッチ、ターンテーブル、コンビロックなど。
- ・ 緊急停止装置などの安全機能:上昇下降リミットスイッチ・緊急下降装置、緊急停止装置、上昇時ねじれ巻き込み防止装置、電源ランプ、無負荷感知ロック機構、オートパワーオフ機構、スロースタート機構など。
- ・ 外寸: (全高) 156mm (全幅) 350mm (奥行) 194mm
- ・ 無負荷時の全体重量:8.0kg
- ・ 特徴: 手元スイッチを充電ホルダーに接続して充電。 リフティング使用前後の昇降が早い「ターボスピード」で待ち時間が短縮。

天井走行型移動用リフトー式③ 仕様書(No.4~5)

- 商品名:グルドマン スリングシート シットオン・ハイ・ネット II Mサイズ
- · 最大荷重:255kg
- ・ 使用可能なリフトのタイプ:グルドマン社製リフトを推奨。他メーカーのリフトも使用可能。
- サイズ: M (適合座高85cm~92cm、適合座幅39cm~43cm)
- ・ 特徴: 大腿部から臀部を覆う柔らかく通気性の良いネット素材を使用。 背当ては肩周辺まで頭部まで有り、臀部は露出しない。 入浴に適した素材である。
- ・ レールシステム一式とその取付金物はリフト本体に適合するものとする。